10/621409

			•	•									سمرم.	Claim					**	Uate 1						Otalm					Date						
		niaK	7	_	· ·	-	<u>. ,U</u>	ette	7.	7	7	· ·		٩	_		Т	Т	Ť	T	T	T:	T		ᅱ				Γ	$ \overline{\cdot} $	•				<u>~</u> i	·	نے
	1			1.	1				.] .		$\ \ $.	E	Ordina												The state of								·]		i
	15	E (0	4_	 -	-	1	╀	-	4-	╂-	╂╌┨	\dashv		14	51	- -	╀	╀	╂-	╂╌	╁╌	╁╴	╁╌	╀		•	10	1					\neg	+	{	-:	
	\vdash	2	!	╂		4	-	4-	╂	┟╌	╂╼╂			\vdash	62		 	-	╀╌	-	╁╌	╁	\vdash	Н	\dashv		10						7	+	-1	4	
	-	4	1		_	╂	 +÷	 -	1-	╀╌	┦┤	\dashv	٠	-	53	_1_	} —			}−	╂─	├	1-1		\dashv	- 1	10		 	П			7	┽	4	4	ان
	1	K	'	_	ŀ	 _	↓_	1_	-	-	┦┤			<u> </u>	٠.	ㅗ		ļ	 —	-	 	-	H		\dashv	ŀ	10			\vdash	-	\dashv	\dashv	-	4	_	
	-	4	,	<u> </u>	 	<u> </u>		<u> </u>	 	-	╌			-	54					-		-	H	\dashv	+	ŀ	10			7	\neg		+	\dashv	4	4	
	1	5			<u> </u> :	<u> </u>	ļ	 _	1_	<u> </u>	┦	\dashv			66			$\dot{-}$		÷	-	ا			\dashv	ł	10	_		-	┪	\dashv	\dashv	+	ᆛ.	1	
	1	6	Ŀ			_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ц.	4			56					-	\vdash		┦┤		\dashv	ŀ	10			+		-	\dashv		- -	4	
	_	0				<u> </u>	<u> : .</u>	<u> </u>		Ц	4	4			57	-			-1	-			\vdash	-	\dashv	ŀ	100		-	+		{-	+	-	4	1	
• •	Ŀ	8		4		_	<u> </u>	Ŀ		4	- -	4		انسا	68	_		ᅴ		4		-	1		-	ŀ	109	-	\dashv						-	4	
	<u> </u>	0		\dashv	_					_	_ _				<u>6</u> 9	4		, .					-		-		110	H	-				+	-	- -	┦-	
1.		O		4						_	4	4			60	4	4	_	-1	-					\dashv	-	111		-	+	╁		-	+	- -	4	_
1 .	نــا	U	4	ᆜ.		\sqcup		_	\dashv	_	4-	4.	- 1		61	_: -	4	4	-	4		\dashv	-		4	╟	112		-+	╁		+		- -	4	4	J
٠		12	_	<u></u>	_				_	_	4	4	- [52	_ _	4	_ .	4	4	4	1		- -	4.	-	113	\dashv	-	╁		+	- -	+	4	1	_
		13				\perp		\bot	_	_	1	1			63	_		⅃.	_	_	4	4	٦,		-	-		4		-}-	- -		+	╁	4	1	J
•		14	1				_1					_			34		1:	_ _	_‡_	_[:	4-	_		<u> </u>	4	⊩	114	ᅪ		- -	- -	4	- -	4-	1:	\perp]
[15		$\cdot \mathbb{I}$	1		$\exists I$		1	1] .			5				╝-	4	-1-	4		<u> </u>	4	-	115			-	+-	- -		4	╀	1.]
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		16	\perp	\Box	\Box		\Box		\Box	\perp	Ŀ	1			6		1	1	1	1	4-	4	4	1_	1	-	116			+	-	4-	4-	1	┵	1	1
. [17	\Box	\prod	1	\Box	\Box	\exists	\Box	1] ÷	٠,	L	· e		_ _	1.			4	4	4.	4-	<u> </u>	١.	. -	117	-	-}-	4-	-	╁	┨-	4-	╀_	L	1
: [18	\Box	. [T	T	7	\exists	\perp		<u>F</u>	j	L	6		┛	Ŀ	1	Ⅎ_	1.	1	1	4-	1_		-	118		- -	4		4-	4-	4.	↓.	1_	1
ſ	$\exists i$	19	Т	Т	T	7	\top	T	T	Ŧ			L	. 6	9		1_	┚	1	1		1		1_	l	<u>_</u>	119		4-	1-	1_	4	╀	 	_	1_	1
• • [7	20	7.	7	7	7	7	7	T	7	7] .	Г	7	0 .	Т	1		. _	1	1	1	1.			Ŀ	120	4	1	1_	1_	1_	1=	14	L	L]
t	7	न	7-	1-	7-	┪	7	+	7-	7	1-	1	Г	7	ता -	7	7	7	7	\mathbf{I}	\mathbf{J}	\mathbb{I}	\mathbb{I}_{-}				121	_ _	1_	1_	1_	1_	1_	1	1_	L]
• †	12		7-	1	1-	1	1.	1	7	7	1	1	Ι.	77	24	7	7	T.	7	\mathbf{I}_{-}	\mathbf{I}	\mathbf{I}_{-}	\mathbb{I}_{-}	Ш		Ŀ	122	-1-	1_	1_	1_	1	Ŀ	1.	<u> </u>	L	Į
1	- 2		┪╌	┪~	1:	.†-	+	7	7	7	1	1.	-	77	8	7	7	1	7	I_{-}	\mathbf{I}_{-}		4			Ŀ	123	1	₺	1_	!	1_	上	 _	<u> </u>	_	ĺ
`` -	٦Ē		1	1-	1-	1-	7-	7.	1	1-	1			74	7	7 -	7	75	\mathbf{I}_{-}		1.	1	•	\Box		_	124	4	1_	Ļ	<u> </u>	!	╀	<u> _</u>	<u> </u>	<u> </u>	l ·
	Īε		1-	1	1 :	1	1	1	7	1	$\overline{}$		Г	77	7	T	I_{-}	I_{-}								L.	125	1	Í.	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u> _	نــــا		-	l
. [. 2		1	1	1-	1-	7	1	7-	1~				76		\mathbf{I}_{-}			1.		1_						(26	┵	1_	<u> </u> _	<u> </u> -	 	 		\vdash		
	Įξ		1	1	1	7	7.	7	1	1			<u> </u>	77		\mathbb{L}		_		Ŀ	1_		\sqcup	\sqcup	. 1	_	127	<u> </u> -	!	1=				H			
·	20	3	1	1.	1	1	7	1	7	1	П			78	1	L			Ŀ	L	<u> </u>	Ľ	Ш	Ш		<u>. </u>	128	┶	 	_		├	 	\vdash	\dashv	$\dot{-}$	ĺ
. [29	1				T	1	1	1	1				78	\mathbb{L}	L	Ŀ	Ŀ		_	_	L	Ш	Ш			129	<u> </u>	二		_			H		\dashv	
	. 30	7	Τ.				1	1	1					80		1_	_	Ŀ		_	_	L	Ш	_	- 1		130	╀		_	-			\vdash		\dashv	
	81					1	1	1	1					81		Ŀ				Ŀ	_	1_	\sqcup	-4∙	İ		131	4-	1-		-	-	\vdash		\dashv	\dashv	
	82	•					1	T	1					82						Ŀ	_	<u> </u>	Ш	_	٠ [_	(32	┨		Н	-				-1	ᅱ	
	89							1						83					Ш	_		_		_	.		83	ļ		-	_				\dashv	ᅥ	
. [34			:			Ι.							84								<u> </u>	Ш		-;}		194	 		-		-		-1	-1	ㅓ	: '
	34 85							•	\cdot		\exists	-		85										_	. }	[85 86	1-	-	-	-	-	-	\dashv	一	ᅱ	
	86			\neg								- 1		86			_						Ц	_	ŀ			 			ᅱ	-		-	-	ㅓ	•
	87		\neg	. 1	\neg					\Box	\Box	٠.		87				_			_		Ш	_	1		37	! —	Н		\dashv		\dashv	-	 }	コ	
	38	$\overline{}$	\exists	\neg	\neg					7	7	~		88			\Box	ان	\sqcup				Ц	_ '	L		88	 _		-		-	-	-	十	ᅱ	
``	89		\neg		\neg	\Box			7	\Box	7	∵.•[89			\bot		┙	_				_	L	_	89	<u>ب</u>	-	-		 	-+	十	寸	ᅱ	
	40		•	7	一	\neg				1	7	. [80			ī.		1	4				_].			40			_		ᅫ		-	-+	ᅱ	
.	41	-1	7	+	1	-1	-	\dashv	ᅱ	1	7	ŀ	$\overline{}$		7	$\overline{}$	7	\neg			\neg	\neg		٦.	- [- M	41.			_	_	_			-+	ᅱ	•
	42	\dashv		-∤·		\dashv	ᅱ	\dashv	ᅱ	-1	\dashv	ŀ		92	\dashv	一	7	7	7	\neg	ヿ	\exists	\neg	7	Γ		42	·			4	4	_	4		ᅱ	
.	48		. 		+	-	\dashv	\dashv	-1		┥.	·		83	-	-	7		7	7			7	7	1	7	43				_	_	_	4	-1	\dashv	
·}	4		╌┤-		4			\dashv		-1	-	ŀ		94	一	7	十	7	7	7	7	7	7	7		H	44		- 1					4	4	ᅱ	
			4	٠,			-				-	ŀ		95		\dashv	1	十	\dashv	7	1	7		7	-	10	15						_	-		\dashv	
	45 46	+		- 4	1		-1	-1		+	- -	ŀ		96	+	\dashv	+	+	+	Ť	十	1		7	.		16			\prod		\bot		-		\dashv	
			}-		- -	4	4	-	-+-		┨ .	-		97	+		-	+	7	+	1	\dashv	- -	7			(7)	\Box	7	T			_].		-	\dashv	
	47		~ _	+	4-	4		4	-	-J-	-	1		98	+			+	1	+	-	\dashv		4.	十		18		7	7	\int	$oldsymbol{ol}oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$		_	ᅫ-	\dashv	
	48	- -	- -	4_	4.	4	4.	_ .	4	4	4	1	_		4		+	-	4-	+		+	- -	-	-	11.		\neg	7	7	\prod	\Box		_ -	_ _	-1.	
	18	_ _	4-	4_	نا	:1_	_ _	4	1	4-	4	-		98 00	4			4-	+	+		+	- -	۲.	-	115	ā	-1	7	1	\Box	$oldsymbol{\perp}$	上		_1_	لــ	
با	50			1_	1_			خلــ			ل	L	1	<u>. w</u>		ز			i_				ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		۱	تناس											

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here